

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:30 - 09:15		ΒΟΤΑΝΙΚΗ (ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ - ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ) (6) Θεωρία (Υπ.) (Τρίγκας/Λιακόπουλος/Μπρέστα/Μπαρέκα/Νικολοπούλου)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟ ΛΟΓΙΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ (4) Θεωρία (Υπ.) (Χαρίτος/Παπαδοπεράκης)	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΙΚΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΦΥΤΩΝ (4) Θεωρία (Υπ.) (Αλεξανδρής/Χατζηθωμάς)	
09:30 - 10:15	ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Παππάς/Κουλαδούρος/Κόκοτου/Μπούζας/Μίχου/Δαφερέρα/Κανάκης)	ΒΟΤΑΝΙΚΗ (ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ - ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ) (6) Θεωρία (Υπ.) (Τρίγκας/Λιακόπουλος/Μπρέστα/Μπαρέκα/Νικολοπούλου)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟ ΛΟΓΙΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ (4) Θεωρία (Υπ.) (Χαρίτος/Παπαδοπεράκης)	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΙΚΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΦΥΤΩΝ (4) Θεωρία (Υπ.) (Αλεξανδρής/Χατζηθωμάς)	ΦΥΣΙΚΗ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Καρπούζας/Μπεθάνης/Αλβέρτος/Σπανόπουλος/Κόκκινου/Χρονόπουλος/Παπανδρέου/Τσορτέκη/Τζαμαλής)
10:30 - 11:15	ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Παππάς/Κουλαδούρος/Κόκοτου/Μπούζας/Μίχου/Δαφερέρα/Κανάκης)	ΒΟΤΑΝΙΚΗ (ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ - ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ) (6) Θεωρία (Υπ.) (Τρίγκας/Λιακόπουλος/Μπρέστα/Μπαρέκα/Νικολοπούλου)		ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΙΚΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΦΥΤΩΝ (4) Θεωρία (Υπ.) (Αλεξανδρής/Χατζηθωμάς)	ΦΥΣΙΚΗ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Καρπούζας/Μπεθάνης/Αλβέρτος/Σπανόπουλος/Κόκκινου/Χρονόπουλος/Παπανδρέου/Τσορτέκη/Τζαμαλής)
11:30 - 12:15	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ-ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ (2) Θεωρία (Υπ.) (Μπαζιώτης)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟ ΛΟΓΙΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ (9) Θεωρία (Υπ.) (Χαρίτος/Παπαδοπεράκης)	ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (2) Θεωρία (Υπ.) (Παππάς)	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΙΚΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΦΥΤΩΝ (4) Εργαστήριο (Υπ.) (Αλεξανδρής/Χατζηθωμάς)	ΦΥΣΙΚΗ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Καρπούζας/Μπεθάνης/Αλβέρτος/Σπανόπουλος/Κόκκινου/Χρονόπουλος/Παπανδρέου/Τσορτέκη/Τζαμαλής) δεύτερο τμήμα
12:30 - 13:15	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ-ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ (2) Θεωρία (Υπ.) (Μπαζιώτης)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟ ΛΟΓΙΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ (9) Θεωρία (Υπ.) (Χαρίτος/Παπαδοπεράκης)	ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (2) Θεωρία (Υπ.) (Παππάς)	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ-ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπανικολάου/Μπαζιώτης)	ΦΥΣΙΚΗ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Καρπούζας/Μπεθάνης/Αλβέρτος/Σπανόπουλος/Κόκκινου/Χρονόπουλος/Παπανδρέου/Τσορτέκη/Τζαμαλής)
13:30 - 14:15	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ-ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ (2) Θεωρία (Υπ.) (Μπαζιώτης)		ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (2) Θεωρία (Υπ.) (Παππάς)	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ-ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπανικολάου/Μπαζιώτης)	
14:30 - 15:15				ΒΟΤΑΝΙΚΗ (ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ - ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ) (7)(8) Εργαστήριο (Υπ.) (Τρίγκας/Λιακόπουλος/Μπρέστα/Νικολόπουλος/Μπαρέκα/Τουολάκου/Νικολοπούλου/Γεωργίου/Παπάζογλου)	ΦΥΣΙΚΗ (5) Θεωρία (Υπ.) (Αλβέρτος)
15:30 - 16:15				ΒΟΤΑΝΙΚΗ (ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ - ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ) (7)(8) Εργαστήριο (Υπ.) (Τρίγκας/Λιακόπουλος/Μπρέστα/Νικολόπουλος/Μπαρέκα/Τουολάκου/Νικολοπούλου/Γεωργίου/Παπάζογλου)	ΦΥΣΙΚΗ (5) Θεωρία (Υπ.) (Αλβέρτος)
16:30 - 17:15	ΑΓΓΛΙΚΑ Ι (1) Θεωρία (Υπ.) (Αθανασίου/Κακριδά)			ΒΟΤΑΝΙΚΗ (ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ - ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ) (7)(8) Εργαστήριο (Υπ.) (Τρίγκας/Λιακόπουλος/Μπρέστα/Νικολόπουλος/Μπαρέκα/Τουολάκου/Νικολοπούλου/Γεωργίου/Παπάζογλου) δεύτερο τμήμα	ΦΥΣΙΚΗ (5) Θεωρία (Υπ.) (Αλβέρτος)

(1) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα Αγγλικών

(2) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(3) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(4) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(6) θα διεξαχθεί στο Α' Αμφιθέατρο Κεντρικού Κτιρίου

(7) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα Μικροσκοπίας Α', 1ος όροφος κτιρίου Χασιώτη

(8) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα Μικροσκοπίας Β', 1ος όροφος κτίριο Χασιώτη

(9) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
17:30 - 18:15	ΑΓΓΛΙΚΑ Ι (1) Θεωρία (Υπ.) (Αθανασίου/Κακριδά)			ΒΟΤΑΝΙΚΗ (ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ - ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ) (7)(8) Εργαστήριο (Υπ.) (Τρίγκας/Λιακόπουλος/Μπρέστα/Νικολόπουλ ος/Μπαρέκα/Τσουλάκου/Νικολοπούλου/Γεω ργίου/Παπάζογλου)	

(1) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα Αγγλικών

(2) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(3) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(4) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(6) θα διεξαχθεί στο Α' Αμφιθέατρο Κεντρικού Κτιρίου

(7) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα Μικροσκοπίας Α', 1ος όροφος κτιρίου Χασιώτη

(8) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα Μικροσκοπίας Β', 1ος όροφος κτίριο Χασιώτη

(9) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:30 - 09:15	ΦΥΤΑ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ (6) Θεωρία (Υπ.) (Οικονόμου-Αντώνακα/Παπαστυλιανού-Παπασωτηρίου/Τραυλός)	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ-ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (5) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Μαραβέας/Ψωμάδης) Αίθουσα Τοπογραφίας	ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ (4) Θεωρία (Υπ.) (Καρακατσούλη/Κουτσούλη/Χαρισιάδου)		
09:30 - 10:15	ΦΥΤΑ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ (6) Θεωρία (Υπ.) (Οικονόμου-Αντώνακα/Παπαστυλιανού-Παπασωτηρίου/Τραυλός)	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ-ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (5) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Μαραβέας/Ψωμάδης)	ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ (4) Θεωρία (Υπ.) (Καρακατσούλη/Κουτσούλη/Χαρισιάδου)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΕ Η/Υ (AutoCAD) (1) Θεωρία (Υπ.) (Αλεξανδρής/Παναγάκης)	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (5) Θεωρία (Υπ.) (Σωτηράκογλου) Εργ. Μαθηματικών 2ος όροφος κτ. Ρουσσόπουλου
10:30 - 11:15	ΦΥΤΑ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ (6) Θεωρία (Υπ.) (Οικονόμου-Αντώνακα/Παπαστυλιανού-Παπασωτηρίου/Τραυλός)	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ-ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (5) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Μαραβέας/Ψωμάδης)	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (5) Θεωρία (Υπ.) (Σωτηράκογλου) Εργ. Μαθηματικών, 2ος οροφος, κτ. Ρουσσόπουλου	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΕ Η/Υ (AutoCAD) (1) Θεωρία (Υπ.) (Αλεξανδρής/Παναγάκης)	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (5) Θεωρία (Υπ.) (Σωτηράκογλου)
11:30 - 12:15	ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ (5) Εργαστήριο (Υπ.) (Πολίτης/Σιμπιτζής/Κομινάκης/Χάγερ/Κουτσούλη/Χαρισιάδου/Λαλιώτης/Θεοδώρου/Γκολιομήτης)	ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (7) Θεωρία (Υπ.) (Ζερβάκης/Γεωργακόπουλος/Δήμου)	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (5) Θεωρία (Υπ.) (Σωτηράκογλου)		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΕ Η/Υ (AutoCAD) (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Αλεξανδρής/Παναγάκης)
12:30 - 13:15	ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ (5) Εργαστήριο (Υπ.) (Πολίτης/Σιμπιτζής/Κομινάκης/Χάγερ/Κουτσούλη/Χαρισιάδου/Λαλιώτης/Θεοδώρου/Γκολιομήτης)	ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (7) Θεωρία (Υπ.) (Ζερβάκης/Γεωργακόπουλος/Δήμου)	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ-ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (5) Εργαστήριο (Υπ.) (Μαραβέας/Ψωμάδης/Καλλιβρούσης) Αίθουσες εργ. Τοπογραφίας και Τηλεπισκόπησης	ΦΥΤΑ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ (5) Εργαστήριο (Υπ.) (Μπιλάλης/Παπαστυλιανού-Παπασωτηρίου/Τσιώρος)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΕ Η/Υ (AutoCAD) (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Αλεξανδρής/Παναγάκης)
13:30 - 14:15		ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (7) Θεωρία (Υπ.) (Ζερβάκης/Γεωργακόπουλος/Δήμου)	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ-ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (5) Εργαστήριο (Υπ.) (Μαραβέας/Ψωμάδης/Καλλιβρούσης)	ΦΥΤΑ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ (5) Εργαστήριο (Υπ.) (Μπιλάλης/Παπαστυλιανού-Παπασωτηρίου/Τσιώρος)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΕ Η/Υ (AutoCAD) (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Αλεξανδρής/Παναγάκης)
14:30 - 15:15					ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (5) Εργαστήριο (Υπ.) (Χατζηπαυλίδης/Ζερβάκης/Γεωργακόπουλος/Δήμου/Καρναούρη/Κεφαλογιάννη)
15:30 - 16:15					ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (5) Εργαστήριο (Υπ.) (Χατζηπαυλίδης/Ζερβάκης/Γεωργακόπουλος/Δήμου/Καρναούρη/Κεφαλογιάννη)
16:30 - 17:15				ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ (3) Θεωρία (Υπ.) (Αθανασίου/Κακριδά)	
17:30 - 18:15				ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ (3) Θεωρία (Υπ.) (Αθανασίου/Κακριδά)	

(1) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί στο Γ' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(3) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα Αγγλικών

(4) θα διεξαχθεί στο Αμφιθέατρο Κουτσομητόπουλου

(5) θα διεξαχθεί σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(6) θα διεξαχθεί στο Γ' Αίθουσα Υπογείου Κεντρικού Κτιρίου

(7) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:30 - 09:15		ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ-ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΑΓΡΟΥ) (6) Εργαστήριο (Υπ.) (Φουντάς)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΡΕΥΣΤΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ (1) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Λόντρα)		ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ-ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΑΓΡΟΥ) (1) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς)
09:30 - 10:15		ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ-ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΑΓΡΟΥ) (6) Εργαστήριο (Υπ.) (Φουντάς)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΡΕΥΣΤΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ (1) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Λόντρα)	ΜΗΧΑΝΙΚΗ -ΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΥΛΙΚΩΝ (2) Θεωρία (Υπ.) (Μαραβέας)	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ-ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΑΓΡΟΥ) (1) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς)
10:30 - 11:15		ΜΗΧΑΝΙΚΗ -ΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΥΛΙΚΩΝ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Μαραβέας)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΡΕΥΣΤΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ (1) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Λόντρα)	ΜΗΧΑΝΙΚΗ -ΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΥΛΙΚΩΝ (2) Θεωρία (Υπ.) (Μαραβέας)	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ-ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΑΓΡΟΥ) (1) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς)
11:30 - 12:15	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ-ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Αρβανίτης/Λουκάτος)	ΜΗΧΑΝΙΚΗ -ΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΥΛΙΚΩΝ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Μαραβέας)		ΧΗΜΕΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (2) Θεωρία (Υπ.) (Μάσσας)	ΦΥΣΙΚΗ ΕΔΑΦΟΥΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Αργυροκαστρίτης/Κάργας)
12:30 - 13:15	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ-ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Αρβανίτης/Λουκάτος)	ΧΗΜΕΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (6) Εργαστήριο (Υπ.) (Μάσσας/Δάλλας/Ιωάννου)	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ-ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (6) Εργαστήριο (Υπ.) (Αρβανίτης/Σιάκουλης/Λουκάτος)	ΧΗΜΕΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (2) Θεωρία (Υπ.) (Μάσσας)	ΦΥΣΙΚΗ ΕΔΑΦΟΥΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Αργυροκαστρίτης/Κάργας)
13:30 - 14:15	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ-ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Αρβανίτης/Λουκάτος)	ΧΗΜΕΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (6) Εργαστήριο (Υπ.) (Μάσσας/Δάλλας/Ιωάννου)		ΧΗΜΕΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (2) Θεωρία (Υπ.) (Μάσσας)	ΦΥΣΙΚΗ ΕΔΑΦΟΥΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Αργυροκαστρίτης/Κάργας)
14:30 - 15:15	ΜΗΧΑΝΙΚΗ -ΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΥΛΙΚΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Μαραβέας)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΡΕΥΣΤΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ (4)(5) Εργαστήριο (Υπ.) (Δέρκας/Λόντρα/Ρίζος)		ΦΥΣΙΚΗ ΕΔΑΦΟΥΣ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Αργυροκαστρίτης/Κάργας/Λόντρα/Ψυχογιό ύ/Σγουμποπούλου/Ρίζος)	
15:30 - 16:15	ΜΗΧΑΝΙΚΗ -ΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΥΛΙΚΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Μαραβέας)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΡΕΥΣΤΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ (5)(4) Εργαστήριο (Υπ.) (Δέρκας/Λόντρα/Ρίζος)		ΦΥΣΙΚΗ ΕΔΑΦΟΥΣ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Αργυροκαστρίτης/Κάργας/Λόντρα/Ψυχογιό ύ/Σγουμποπούλου/Ρίζος)	
16:30 - 17:15		ΑΓΓΛΙΚΑ V (3) Θεωρία (Υπ.) (Αθανασίου/Κακριδά)			
17:30 - 18:15		ΑΓΓΛΙΚΑ V (3) Θεωρία (Υπ.) (Αθανασίου/Κακριδά)			

(1) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί στο Γ' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(3) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα Αγγλικών

(4) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(6) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:30 - 09:15				ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΣΕΙΣ (2) Θεωρία (Υπ.) (Οιχαλιώτης)	
09:30 - 10:15		ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΣΕΙΣ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Οιχαλιώτης/Φραγκούλης)	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Καλύβας/Σούλης)	ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΣΕΙΣ (2) Θεωρία (Υπ.) (Οιχαλιώτης)	
10:30 - 11:15		ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΣΕΙΣ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Οιχαλιώτης/Φραγκούλης)	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Καλύβας/Σούλης)	ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΣΕΙΣ (2) Θεωρία (Υπ.) (Οιχαλιώτης)	
11:30 - 12:15	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας)		ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας /Σγουμποπούλου)	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (4) Θεωρία (Πρ.) (Οιχαλιώτης) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (5) Θεωρία (Πρ.) (Καμπάς)	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς/Ξανθόπουλος)
12:30 - 13:15	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας /Σγουμποπούλου)	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (4) Θεωρία (Πρ.) (Οιχαλιώτης) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (5) Θεωρία (Πρ.) (Καμπάς)	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς/Ξανθόπουλος)
13:30 - 14:15	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)		ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (4) Θεωρία (Πρ.) (Οιχαλιώτης) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (5) Θεωρία (Πρ.) (Καμπάς)	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς/Ξανθόπουλος)
14:30 - 15:15	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Φουντάς/Αναστασίου)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)		ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Οιχαλιώτης/Γασπαράτος/Δάλλας) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (5) Θεωρία (Πρ.) (Καμπάς)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος)
15:30 - 16:15	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Φουντάς/Αναστασίου)	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Καλύβας/Σούλης/Γεροντίδης)		ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Οιχαλιώτης/Γασπαράτος/Δάλλας) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (5) Θεωρία (Πρ.) (Καμπάς)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος)

(1) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(3) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα υψηλής τεχνολογίας κτίριο Ρουσσόπουλου

(4) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Κενό πεδίο αίθουσας ωρολογίου προγράμματος

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
16:30 - 17:15		ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Καλύβας/Σούλης/Γεροντιδης)			
17:30 - 18:15					

(1) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(3) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα υψηλής τεχνολογίας κτίριο Ρουσσόπουλου

(4) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Κενό πεδίο αίθουσας ωρολογίου προγράμματος

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:30 - 09:15	ΓΕΝΙΚΗ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ (5) Θεωρία (Πρ.) (Μπινιάρη/Σταυρακάκη)		ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΕΔΑΦΟΥΣ (3) Θεωρία (Υπ.) (Αργυροκαστρίτης/Ψυχογιού)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ, ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ (6) Θεωρία (Πρ.) (Παπανικολάου) ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ (7) Θεωρία (Πρ.) (Δέρκας)	
09:30 - 10:15	ΓΕΝΙΚΗ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ (5) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπινιάρη/Σταυρακάκη/Μπούζα) ΑΡΔΕΥΣΗ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΚΑΛΥΡΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Ψυχογιού/Ρίζος/Σγουμποπούλου)		ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΕΔΑΦΟΥΣ (3) Θεωρία (Υπ.) (Αργυροκαστρίτης/Ψυχογιού)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ, ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ (6) Θεωρία (Πρ.) (Παπανικολάου) ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ (7) Θεωρία (Πρ.) (Δέρκας)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΕΔΑΦΟΥΣ (4) Εργαστήριο (Υπ.) (Αργυροκαστρίτης/Ψυχογιού)
10:30 - 11:15	ΓΕΝΙΚΗ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ (5) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπινιάρη/Σταυρακάκη/Μπούζα) ΑΡΔΕΥΣΗ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΚΑΛΥΡΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Ψυχογιού/Ρίζος/Σγουμποπούλου)	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ (4) Θεωρία (Υπ.) (Καραβίτης/Ψυχογιού)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΕΔΑΦΟΥΣ (3) Θεωρία (Υπ.) (Αργυροκαστρίτης/Ψυχογιού)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ, ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ (6) Θεωρία (Πρ.) (Παπανικολάου) ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Δέρκας/Ρίζος)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΕΔΑΦΟΥΣ (4) Εργαστήριο (Υπ.) (Αργυροκαστρίτης/Ψυχογιού)
11:30 - 12:15	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας)	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ (4) Εργαστήριο (Υπ.) (Καραβίτης/Ψυχογιού/Χατζηθωμάς/Ρίζος)	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας /Σγουμποπούλου)	ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ (2) Θεωρία (Υπ.) (Σταμάτης/Παπανικολάου)	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς/Ξανθόπουλος)
12:30 - 13:15	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας /Σγουμποπούλου)	ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ (2) Θεωρία (Υπ.) (Σταμάτης/Παπανικολάου)	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς/Ξανθόπουλος)
13:30 - 14:15	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)		ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Σταμάτης/Παπανικολάου/Τρικοίλη)	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς/Ξανθόπουλος)
14:30 - 15:15	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Φουντάς/Αναστασίου)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)		ΓΕΝΙΚΗ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ (5) Θεωρία (Πρ.) (Μπινιάρη/Σταυρακάκη) ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Καραβίτης/Χατζηθωμάς)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος)
15:30 - 16:15	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Φουντάς/Αναστασίου)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ, ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Παπανικολάου/Ψωμιάδης)		ΓΕΝΙΚΗ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ (5) Θεωρία (Πρ.) (Μπινιάρη/Σταυρακάκη) ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Καραβίτης/Χατζηθωμάς)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος)

(1) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(3) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(4) θα διεξαχθεί στο Γ' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Αμφιθέατρο Σίδερι

(6) θα διεξαχθεί στο Δεν έχει οριστεί αίθουσα

(7) θα διεξαχθεί στο Κενό πεδίο αίθουσας ωρολογίου προγράμματος

Κατεύθυνση : ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
16:30 - 17:15	ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (3) Θεωρία (Πρ.) (Καραβίτης)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ, ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Παπανικολάου/Ψωμάδης) ΑΡΔΕΥΣΗ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΚΑΛ/ΡΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (2) Θεωρία (Πρ.) (Ψυχογιού)		ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Καραβίτης/Ψυχογιού)	
17:30 - 18:15	ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (3) Θεωρία (Πρ.) (Καραβίτης)	ΑΡΔΕΥΣΗ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΚΑΛ/ΡΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (2) Θεωρία (Πρ.) (Ψυχογιού)		ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Καραβίτης/Ψυχογιού)	

(1) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(3) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(4) θα διεξαχθεί στο Γ' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Αμφιθέατρο Σίδερι

(6) θα διεξαχθεί στο Δεν έχει οριστεί αίθουσα

(7) θα διεξαχθεί στο Κενό πεδίο αίθουσας ωρολογίου προγράμματος

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:30 - 09:15	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΜΑΖΑΣ (6) Θεωρία (Υπ.) (Μανωλάκος/Μυστριώτης)	ΘΕΡΜΙΚΕΣ-ΨΥΚΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος/Μανωλάκος)		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΔΕΥΣΕΩΝ -ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Κάργας/Δέρκας/Λόντρα)	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ (4) Θεωρία (Υπ.) (Παναγάκης)
09:30 - 10:15	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΜΑΖΑΣ (6) Θεωρία (Υπ.) (Μανωλάκος/Μυστριώτης)	ΘΕΡΜΙΚΕΣ-ΨΥΚΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος/Μανωλάκος)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Μανωλάκος) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (1) Θεωρία (Πρ.) (Μαραβέας) ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ (5) Θεωρία (Πρ.) (Αρβανίτης/Λουκάτος)	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΔΕΥΣΕΩΝ -ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Κάργας/Δέρκας/Λόντρα)	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ (4) Θεωρία (Υπ.) (Παναγάκης)
10:30 - 11:15	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΜΑΖΑΣ (6) Θεωρία (Υπ.) (Μανωλάκος/Μυστριώτης)	ΘΕΡΜΙΚΕΣ-ΨΥΚΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος/Μανωλάκος)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Μανωλάκος) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (1) Θεωρία (Πρ.) (Μαραβέας) ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ (5) Θεωρία (Πρ.) (Αρβανίτης/Λουκάτος)	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΔΕΥΣΕΩΝ -ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Κάργας/Δέρκας/Λόντρα)	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ (4) Εργαστήριο (Υπ.) (Παναγάκης/Τζίζα)
11:30 - 12:15	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας)		ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας /Σγουμποπούλου)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ (1) Θεωρία (Πρ.) (Μανωλάκος) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (1) Θεωρία (Πρ.) (Μαραβέας) ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Αρβανίτης/Σιάκουλης/Αναστασίου/Λουκάτος)	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (3) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς/Ξανθόπουλος)
12:30 - 13:15	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας /Σγουμποπούλου)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ (1) Θεωρία (Πρ.) (Μανωλάκος) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (1) Θεωρία (Πρ.) (Μαραβέας) ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Αρβανίτης/Σιάκουλης/Αναστασίου/Λουκάτος)	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (3) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς/Ξανθόπουλος)

(1) θα διεξαχθεί στο Κενό πεδίο αίθουσας ωρολογίου προγράμματος

(2) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(3) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(4) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Γ' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(6) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(7) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
13:30 - 14:15	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΔΙΑΒΡΩΣΕΙΣ ΕΔΑΦΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Παπανικολάου/Αργυροκαστρίτης/Μαραβέας)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)	ΘΕΡΜΙΚΕΣ-ΨΥΚΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Ξανθόπουλος/Μανωλάκος/Αραβαντινός - Καρλάτος)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ (1) Θεωρία (Πρ.) (Μανωλάκος)	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (3) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς/Ξανθόπουλος)
14:30 - 15:15	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Φουντάς/Αναστασίου)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)	ΘΕΡΜΙΚΕΣ-ΨΥΚΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Ξανθόπουλος/Μανωλάκος/Αραβαντινός - Καρλάτος)	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΜΑΖΑΣ (7) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπαγεωργίου/Μανωλάκος/Μυστριώτης)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος)
15:30 - 16:15	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Φουντάς/Αναστασίου)	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Παναγάκης/Τζίτζα)		ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΜΑΖΑΣ (7) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπαγεωργίου/Μανωλάκος/Μυστριώτης)	ΓΕΝΕΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος)
16:30 - 17:15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΔΕΥΣΕΩΝ -ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Κάργας/Δέρκας/Σγουμποπούλου)				
17:30 - 18:15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΔΕΥΣΕΩΝ -ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Κάργας/Δέρκας/Σγουμποπούλου)				

(1) θα διεξαχθεί στο Κενό πεδίο αίθουσας ωρολογίου προγράμματος

(2) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(3) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(4) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Γ' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(6) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(7) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:30 - 09:15	ΓΕΝΙΚΗ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ (3) Θεωρία (Πρ.) (Μπινιάρη/Σταυρακάκη)	ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (4) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Καραβίτης)	ΟΡΓΑΝΩΣΗ -ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ (6) Θεωρία (Πρ.) (Τσιμπούκας)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΕΔΑΦΩΝ-ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Οιχαλιώτης/Φραγκούλης)	
09:30 - 10:15	ΓΕΝΙΚΗ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπινιάρη/Σταυρακάκη/Μπούζα) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (2) Θεωρία (Πρ.) (Μπαρτζάνας) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (2) Θεωρία (Πρ.) (Δέρκας)	ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (4) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Καραβίτης)	ΟΡΓΑΝΩΣΗ -ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ (6) Θεωρία (Πρ.) (Τσιμπούκας) ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Θεωρία (Υπ.) (Μάσσας)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΕΔΑΦΩΝ-ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Οιχαλιώτης/Φραγκούλης)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Ξανθόπουλος/Αραβαντινός - Καρλάτος)
10:30 - 11:15	ΓΕΝΙΚΗ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπινιάρη/Σταυρακάκη/Μπούζα) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (2) Θεωρία (Πρ.) (Μπαρτζάνας) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (2) Θεωρία (Πρ.) (Δέρκας)	ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (4) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Καραβίτης)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Θεωρία (Υπ.) (Μάσσας)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΕΔΑΦΩΝ-ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Οιχαλιώτης/Φραγκούλης)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Ξανθόπουλος/Αραβαντινός - Καρλάτος)
11:30 - 12:15	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (5) Θεωρία (Πρ.) (Καλύβας/Σούλης) ΟΡΓΑΝΩΣΗ -ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ (6) Θεωρία (Πρ.) (Τσιμπούκας)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Θεωρία (Υπ.) (Μάσσας)	ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ (1) Θεωρία (Υπ.) (Κάργας/Αργυροκαστρίτης)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)
12:30 - 13:15	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (5) Θεωρία (Πρ.) (Καλύβας/Σούλης) ΟΡΓΑΝΩΣΗ -ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ (6) Θεωρία (Πρ.) (Τσιμπούκας) ΑΡΔΕΥΣΗ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΚΑΛΥΡΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (2) Θεωρία (Πρ.) (Ψυχογιού)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Μάσσας/Δάλλας/Ιωάννου)	ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ (1) Θεωρία (Υπ.) (Κάργας/Αργυροκαστρίτης)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)

(1) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(3) θα διεξαχθεί στο Αμφιθέατρο Σίδερι

(4) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα υψηλής τεχνολογίας κτίριο Ρουσσόπουλου

(6) θα διεξαχθεί στο Γ' Αμφιθέατρο Κεντρικού Κτιρίου

(7) θα διεξαχθεί στο Δεν έχει οριστεί αίθουσα

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
13:30 - 14:15	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (5) Θεωρία (Πρ.) (Καλύβας/Σούλης) ΟΡΓΑΝΩΣΗ -ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ (6) Θεωρία (Πρ.) (Τσιμπούκας) ΑΡΔΕΥΣΗ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΚΑΛΥΡΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (2) Θεωρία (Πρ.) (Ψυχογιού)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Μάσσας/Δάλλας/Ιωάννου)	ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ (1) Θεωρία (Υπ.) (Κάργας/Αργυροκαστρίτης)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)
14:30 - 15:15	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος/Καίρης/Σούλης)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΕΔΑΦΩΝ-ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Οιχαλιώτης/Φραγκούλης)	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (5) Εργαστήριο (Πρ.) (Καλύβας/Σούλης/Γεροντιδης)	ΓΕΝΙΚΗ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ (3) Θεωρία (Πρ.) (Μπινιάρη/Σταυρακάκη) ΓΕΩΡΓΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ-ΓΕΩΡΓΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ (2) Θεωρία (Πρ.) (Καραβίτης/Αργυροκαστρίτης) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπαρτζάνας) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Δέρκας)	ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ (4)(1) Εργαστήριο (Υπ.) (Κάργας/Αργυροκαστρίτης/Σούλης/Λόντρα)
15:30 - 16:15	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος/Καίρης/Σούλης)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΕΔΑΦΩΝ-ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Οιχαλιώτης/Φραγκούλης)	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (5) Εργαστήριο (Πρ.) (Καλύβας/Σούλης/Γεροντιδης)	ΓΕΝΙΚΗ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ (3) Θεωρία (Πρ.) (Μπινιάρη/Σταυρακάκη) ΓΕΩΡΓΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ-ΓΕΩΡΓΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ (2) Θεωρία (Πρ.) (Καραβίτης/Αργυροκαστρίτης) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (7) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπαρτζάνας) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Δέρκας)	ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ (4)(1) Εργαστήριο (Υπ.) (Κάργας/Αργυροκαστρίτης/Σούλης/Λόντρα)
16:30 - 17:15		ΑΡΔΕΥΣΗ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΚΑΛΥΡΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (2) Θεωρία (Πρ.) (Ψυχογιού)	ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Δέρκας/Καραβίτης)	ΓΕΩΡΓΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ-ΓΕΩΡΓΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Αργυροκαστρίτης/Ριζος)	

(1) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(3) θα διεξαχθεί στο Αμφιθέατρο Σίδερι

(4) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα υψηλής τεχνολογίας κτίριο Ρουσσόπουλου

(6) θα διεξαχθεί στο Γ' Αμφιθέατρο Κεντρικού Κτιρίου

(7) θα διεξαχθεί στο Δεν έχει οριστεί αίθουσα

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
17:30 - 18:15		ΑΡΔΕΥΣΗ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΚΑΛ/ΡΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (2) Θεωρία (Πρ.) (Ψυχογιού)	ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Δέρκας/Καραβίτης)		

(1) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(3) θα διεξαχθεί στο Αμφιθέατρο Σίδερι

(4) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(5) θα διεξαχθεί στο Αίθουσα υψηλής τεχνολογίας κτίριο Ρουσσόπουλου

(6) θα διεξαχθεί στο Γ' Αμφιθέατρο Κεντρικού Κτιρίου

(7) θα διεξαχθεί στο Δεν έχει οριστεί αίθουσα

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:30 - 09:15				ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Κάργας/Λόντρα)	
09:30 - 10:15	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (2) Θεωρία (Πρ.) (Μπαρτζάνας) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (2) Θεωρία (Πρ.) (Δέρκας)		ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (2) Θεωρία (Πρ.) (Ψυχογιού)	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Κάργας/Λόντρα)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Ξανθόπουλος/Αραβαντινός - Καρλάτος)
10:30 - 11:15	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (2) Θεωρία (Πρ.) (Μπαρτζάνας) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (2) Θεωρία (Πρ.) (Δέρκας)		ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (2) Θεωρία (Πρ.) (Ψυχογιού)	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Κάργας/Λόντρα)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Ξανθόπουλος/Αραβαντινός - Καρλάτος)
11:30 - 12:15	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Καραβίτης)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (3) Θεωρία (Πρ.) (Παπαδάκης) ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (2) Θεωρία (Πρ.) (Ψυχογιού)	ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ (1) Θεωρία (Υπ.) (Κάργας/Αργυροκαστρίτης)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)
12:30 - 13:15	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Καραβίτης)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (3) Θεωρία (Πρ.) (Παπαδάκης) ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Ψυχογιού/Σγουμποπούλου)	ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ (1) Θεωρία (Υπ.) (Κάργας/Αργυροκαστρίτης)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)
13:30 - 14:15	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (3) Θεωρία (Υπ.) (Καραβίτης)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (3) Θεωρία (Πρ.) (Παπαδάκης) ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Ψυχογιού/Σγουμποπούλου)	ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ (1) Θεωρία (Υπ.) (Κάργας/Αργυροκαστρίτης)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)
14:30 - 15:15	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος/Καίρης/Σούλης)	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Καραβίτης/Χατζηθωμάς)		ΓΕΩΡΓΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ-ΓΕΩΡΓΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ (2) Θεωρία (Πρ.) (Καραβίτης/Αργυροκαστρίτης) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπαρτζάνας)	ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ (3)(1) Εργαστήριο (Υπ.) (Κάργας/Αργυροκαστρίτης/Σούλης/Λόντρα)

(1) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(3) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(4) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος/Καίρης/Σούλης)	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Καραβίτης/Χατζηθωμάς)		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Δέρκας)	ΣΤΡΑΤΗΓΙΕΣ (3)(1) Εργαστήριο (Υπ.) (Κάργας/Αργυροκαστρίτης/Σούλης/Λόντρα)
15:30 - 16:15	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος/Καίρης/Σούλης)	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Καραβίτης/Χατζηθωμάς)		ΓΕΩΡΓΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ-ΓΕΩΡΓΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ (2) Θεωρία (Πρ.) (Καραβίτης/Αργυροκαστρίτης) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπαρτζάνας) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Δέρκας)	ΣΤΡΑΤΗΓΙΕΣ (3)(1) Εργαστήριο (Υπ.) (Κάργας/Αργυροκαστρίτης/Σούλης/Λόντρα)
16:30 - 17:15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Δέρκας/Κάργας/Λόντρα)		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Παπαγεωργίου/Παπαδάκης/Καλλιβρούσης)	ΓΕΩΡΓΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ-ΓΕΩΡΓΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ (2) Εργαστήριο (Πρ.) (Αργυροκαστρίτης/Ρίζος)	
17:30 - 18:15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Δέρκας/Κάργας/Λόντρα)		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Παπαγεωργίου/Παπαδάκης/Καλλιβρούσης)		

(1) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(3) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(4) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:30 - 09:15	ΥΔΡΟΠΟΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ (2) Θεωρία (Πρ.) (Μπαρτζάνας)	ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Καραβίτης)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (3) Θεωρία (Πρ.) (Αρβανίτης/Λουκάτος)		
09:30 - 10:15	ΥΔΡΟΠΟΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ (2) Θεωρία (Πρ.) (Μπαρτζάνας)	ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Καραβίτης)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (3) Θεωρία (Πρ.) (Αρβανίτης/Λουκάτος)	ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ (3) Θεωρία (Πρ.) (Μπαρτζάνας)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Ξανθόπουλος/Αραβαντινός - Καρλάτος)
10:30 - 11:15	ΥΔΡΟΠΟΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ (2) Θεωρία (Πρ.) (Μπαρτζάνας)	ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2) Θεωρία (Υπ.) (Δέρκας/Καραβίτης)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (3) Θεωρία (Πρ.) (Αρβανίτης/Λουκάτος)	ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ (3) Θεωρία (Πρ.) (Μπαρτζάνας)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Ξανθόπουλος/Αραβαντινός - Καρλάτος)
11:30 - 12:15	ΥΔΡΟΠΟΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπαρτζάνας)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (2) Θεωρία (Υπ.) (Παπαδάκης)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)
12:30 - 13:15	ΥΔΡΟΠΟΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπαρτζάνας)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (2) Θεωρία (Υπ.) (Παπαδάκης)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)
13:30 - 14:15		ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΝΩΠΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (1) Θεωρία (Υπ.) (Ξανθόπουλος)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (2) Θεωρία (Υπ.) (Παπαδάκης)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ (4) Θεωρία (Υπ.) (Φουντάς)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Θεωρία (Υπ.) (Γασπαράτος)
14:30 - 15:15	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος/Καίρης/Σούλης)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Αρβανίτης/Λουκάτος/Αναστασίου)		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Φουντάς/Αναστασίου)	ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπαρτζάνας)
15:30 - 16:15	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ (1) Εργαστήριο (Υπ.) (Γασπαράτος/Καίρης/Σούλης)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Αρβανίτης/Λουκάτος/Αναστασίου)		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Φουντάς/Αναστασίου)	ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ (3) Εργαστήριο (Πρ.) (Μπαρτζάνας)
16:30 - 17:15		ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Δέρκας/Καραβίτης)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπαγεωργίου/Παπαδάκης/Καλλιβρούσης)		
17:30 - 18:15		ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (3) Εργαστήριο (Υπ.) (Δέρκας/Καραβίτης)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (2) Εργαστήριο (Υπ.) (Παπαγεωργίου/Παπαδάκης/Καλλιβρούσης)		

(1) θα διεξαχθεί στο Β' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(2) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 2ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου

(3) θα διεξαχθεί σε σε Αίθουσες του Εργαστηρίου.

(4) θα διεξαχθεί στο Α' Αίθουσα 1ου ορόφου κτίριο Ρουσσόπουλου